

## Technologie plamenů:



**cyklonový plamen** – rotující plamen přesně a po celém obvodu nahřeje trubku. Ideální pro měkké a tvrdé pájení, instalátérské práce apod.



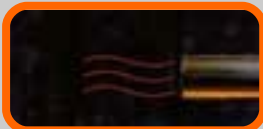
**bodový plamen** – jemný a přesný plamen s jasným středem. Ideální pro jemnou práci se zlatem, stříbrem apod.



**standardní plamen** – silný a stálý plamen pro běžné pájení a nahřívání



**výkonný plamen** – velký a větruodolný plamen pro efektivní venkovní použití. Ideální pro práce na střechách, silnicích a na jiné silné zahřívání.



**horkovzdušný plamen** – silné větruodolné proudy horkého vzduchu jsou vhodné zejména pro opalování nátěrů, smršťování teplem, nahřívání PVC, práce na střechách



**měkký plamen** – obloukovitý, výkonný plamen s jasně žlutou špičkou je ideální pro práce s kabely a smršťování za tepla.



**plochý plamen** – výkonný a větruodolný široký plamen, vhodný pro opalování nátěrů, voskování lyží apod.